



Pour diffusion immédiate : 13/11/2023

GOVERNEURE KATHY HOCHUL

**LA GOUVERNEURE HOCHUL ANNONCE UNE PROPOSITION DE RÈGLEMENTS
EN MATIÈRE DE CYBERSÉCURITÉ DESTINÉE AUX HÔPITAUX DE L'ÉTAT DE
NEW YORK**

Proposition de règlements d'avant-garde soutenue par un financement de 500 millions de dollars en faveur des technologies de l'information dans le domaine des soins de santé ; Promotion de la stratégie de cybersécurité dans l'État de New York

Une meilleure cybersécurité pour permettre aux hôpitaux de préserver l'accessibilité des systèmes essentiels aux soins des patients et à la protection de l'information sur la santé

Aujourd'hui, la gouverneure Kathy Hochul a annoncé la publication d'une proposition de règlements nationale en matière de cybersécurité destinée aux hôpitaux, afin de les aider à mettre en place des politiques et des procédures visant à protéger les systèmes de soins de santé contre les cybermenaces qui se multiplient. Le budget de l'exercice 24 présenté par la gouverneure Hochul prévoit un financement de 500 millions de dollars que les établissements de santé pourront utiliser pour mettre leurs systèmes technologiques à niveau en conformité avec les règlements proposés.

La gouverneure Hochul a déclaré : « Notre monde interconnecté exige une défense interconnectée contre les cyber-attaques, en tirant parti de toutes les ressources disponibles, en particulier dans les hôpitaux. » « Ces nouvelles propositions de réglementation constituent un projet de premier plan au niveau national pour garantir que l'État de New York soit prêt et résilient face aux cybermenaces ».

Les règlements proposés visent à renforcer la protection des réseaux et des systèmes hospitaliers qui sont indispensables aux soins des patients, en parallèle à la règle de sécurité de la loi sur la portabilité et la responsabilité en matière d'assurance maladie (Health Insurance Portability and Accountability Act, HIPAA) qui vise à protéger les données et les dossiers médicaux des patients. En vertu de ces dispositions, les hôpitaux devront mettre en place un programme de cybersécurité et prendre des mesures concrètes pour évaluer les risques de cybersécurité internes et externes, utiliser des techniques et des infrastructures de défense, mettre en œuvre des mesures pour protéger leurs réseaux d'information contre tout accès non autorisé ou tout autre

acte malveillant, et prendre des mesures pour prévenir les incidents de cybersécurité en amont.

James McDonald, commissaire à la santé de l'État de New York, a déclaré : « Sous la direction de la gouverneure Hochul, l'État de New York a considérablement renforcé ses cyberdéfenses, ce qui est d'une importance cruciale pour notre système de soins de santé. Lorsque nous protégeons les hôpitaux, nous protégeons les patients. Ce projet de réglementation des hôpitaux en matière de cybersécurité, à l'avant-garde du pays, repose sur la priorité accordée par la gouverneure à la situation de l'État en aidant à protéger les systèmes essentiels contre les cybermenaces et en garantissant la sécurité des hôpitaux et des établissements de soins de santé de New York. »

En outre, le projet de règlement exige que les hôpitaux élaborent des plans d'intervention en cas d'incident de cybersécurité potentiel, y compris en ce qui concerne la notification aux parties concernées. Les hôpitaux devront également procéder à des tests de ce plan d'intervention afin de s'assurer que les soins aux patients puissent se poursuivre pendant la remise en service des systèmes.

Les règlements proposés stipulent que le programme de cybersécurité de chaque hôpital doit comporter des procédures écrites, des lignes directrices et des normes visant à développer des pratiques sécurisées en ce qui concerne les applications internes devant être utilisées par l'établissement. Les hôpitaux devront également définir des politiques et des procédures permettant d'évaluer et de tester la sécurité des applications développées en externe qui sont utilisées par l'hôpital.

Les règlements proposés exigent également que les hôpitaux désignent un responsable de la sécurité de l'information, si ce n'est pas déjà le cas, afin de veiller à l'application des nouvelles politiques et de les réexaminer et les actualiser chaque année, le cas échéant. En outre, les règlements proposés imposent l'utilisation d'une authentification multifactorielle pour accéder aux réseaux internes de l'hôpital à partir d'un réseau externe.

Les 500 millions de dollars figurent dans le budget de l'exercice 24 présenté par la gouverneure et feront partie d'un prochain appel à candidatures pour un programme d'investissement à l'échelle de l'État. Ces fonds stimuleront les investissements dans la modernisation des établissements de soins de santé ainsi que l'utilisation de technologies cliniques avancées, d'outils de cybersécurité, de dossiers médicaux électroniques et d'autres mises à niveau technologiques afin d'améliorer la qualité des soins, l'expérience des patients, l'accessibilité et l'efficacité.

Si le Conseil de la santé publique et de la planification sanitaire adopte les règlements cette semaine, ils seront publiés dans le Registre de l'État le 6 décembre et feront l'objet d'une période de consultation publique limitée à 60 jours, qui se terminera le 5 février 2024. Une fois finalisés, les hôpitaux disposeront d'un an pour se mettre en conformité avec les nouveaux règlements.

Colin Ahern, responsable de la cybersécurité de l'État de New York, a déclaré :

« Sous la direction de la gouverneure Hochul, le département de la santé publie un projet de règlements sur la cybersécurité qui renforcera les protections des systèmes hospitaliers dans tout l'État. Ces projets de règlements s'appuient sur la stratégie de cybersécurité à l'échelle de l'État que la gouverneure Hochul a publiée en août. Les hôpitaux étant confrontés à de plus en plus de cybermenaces, il est impératif que nous leur donnions les moyens de se défendre contre ces attaques, et c'est exactement ce que visent ces projets de règlements et l'engagement financier qui en découle. Nous espérons recevoir les commentaires du public au cours des 60 prochains jours avant de finaliser les règlements visant à renforcer les cyberdéfenses et la résilience des hôpitaux dans l'ensemble de l'État. »

L'année dernière, le département du Trésor des États-Unis, le Federal Bureau of Investigation et l'Agence pour la cybersécurité et la sécurité des infrastructures (Cybersecurity and Infrastructure Security Agency) avaient signalé que les hôpitaux étaient la cible de cyberattaques, et certains hôpitaux new-yorkais en faisaient partie. Les cyberattaques ont un effet immédiat sur les hôpitaux, qu'il s'agisse de détourner des patients, d'annuler des procédures ou de passer des dossiers électroniques aux dossiers papier, ce qui ralentit les services vitaux.

La gouverneure Hochul a récemment annoncé la toute première [stratégie de cybersécurité](#) à l'échelle de l'État de New York visant à protéger l'infrastructure numérique de l'État contre les cybermenaces d'aujourd'hui. La stratégie fournit aux parties prenantes publiques et privées une feuille de route pour l'atténuation des cyber-risques et présente un plan de protection des infrastructures, des réseaux, des données et des systèmes technologiques essentiels.

Jackie Bray, commissaire à la sécurité intérieure et aux services d'urgence de l'État de New York, a déclaré : « La disponibilité des services de santé vitaux est essentielle et, avec ces règlements proactifs et empreints de bon sens, l'État de New York prend des mesures concrètes pour protéger les patients, tout en établissant une feuille de route en matière de cybersécurité que le reste de la nation pourra suivre. »

Dru Rai, directeur de l'information de l'État de New York, a déclaré : « Lorsqu'il s'agit de protéger les New-Yorkais contre des cyberattaques de plus en plus nombreuses et sophistiquées, la protection de nos hôpitaux est un aspect essentiel de l'approche ambitieuse et globale de l'État de New York. Nous tenons à remercier la gouverneure et nos agences partenaires pour leur engagement continu et nous sommes heureux que les hôpitaux de l'État bénéficient désormais de conseils et de ressources uniformes qui leur permettront d'améliorer leur propre cybersécurité, protégeant ainsi les patients et les systèmes essentiels qui assurent des soins de qualité dans l'ensemble de l'État de New York. »

Le mois dernier, la gouverneure Hochul a publié une [proclamation](#) désignant le mois d'octobre comme le [mois de la sensibilisation à la cybersécurité](#). Cette année marque le 20e anniversaire de cet événement qui s'inscrit dans le cadre d'un effort visant à

sensibiliser le public à la cybersécurité et à fournir des outils et d'autres ressources pour aider tous les New-Yorkais à rester en sécurité en ligne.

Pour plus d'informations, consultez [le site web de la gouverneure Hochul sur le renforcement de la cybersécurité](#) dans l'État de New York, [le site web du Bureau principal de la sécurité de l'information de l'ITS](#), et vous pouvez suivre l'agence sur [X](#), [connu auparavant sous le nom de Twitter](#), [Facebook](#) et [Instagram](#) (#NYSCyber).

###

D'autres informations sont disponibles sur www.governor.ny.gov.
État de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Inscrivez-vous pour recevoir les informations les plus récentes du Bureau de la gouverneure :
ny.gov/signup | Envoyez NEW YORK par SMS au 81336

[SE DÉSABONNER](#)